**Index of Claims** 



Application/Control No.

10/807,044

Examiner

Reexamination ENZWEILER ET AL.

Applicant(s)/Patent under

1

£ ;

**Art Unit** 

Ana M. Fortuna

1723

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** Α 0 Objected

									_		
Cla	aim	L				Date	9	_	,		]
Final	Original	a di	,								
	1	七						$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1
	2	,		┪			_				1
	3	П									1
	4	$\prod$									]
<u> </u>	1 2 3 4 5 6	П		L	<u></u>						
	6	Ц	L	L	_		_	_	_	L	1
<u> </u>	7 8	Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>			ŀ
⊢	9	H	<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>				١.
	10	Н	$\vdash$	┝	$\vdash$	┝	_	<del> </del>	-	⊢	1
	10 11	Н	$\vdash$	┢		_	_	$\vdash$	-	-	ł.
$\vdash$	12	H	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		I
	12 13 14 15	H	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1
	14	Π	$\vdash$	┰		Г	Г		Т		1
	15	П									1
	16 17 18	$\Box$									1
	17	П									]
	18	Ц	_	L				L			1
	19 20	Ш	<u> </u>						<u> </u>		Ţ.
	20	Ш	ļ	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	1
	21	Н	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	1
	22 23	Н	-	<u> </u>		_	_	_	⊢	$\vdash$	1
	23	Н	H	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	├-	├-	1
	24 25	$\vdash$	-	-	_		-	$\vdash$	┝	$\vdash$	l
	26	$\vdash$	H	$\vdash$	_	_	$\vdash$		-	-	ŀ
	27	Н	<u> </u>	<del> </del>		$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	_	۱
	28	1						$\vdash$	$\vdash$		ľ
	29	П									١
	30										]
	31										ŀ
	32 33		<u> </u>			Ш		Ш	<u> </u>	L	1
	33	Н							_	_	ľ
	34	Н			_		_		_	<u> </u>	ł
	35 36	⊢					_		<u> </u>	⊢	┨.
	37			-	$\vdash$	_			$\vdash$	⊢	ł
	282	W		_	-			_	-	┢	ł
	<b>8</b> 8∕ 39			_	$\vdash$	_		_	_	┝	l
	40	1								-	l
	41										1
	42										1
	43										]
	44	Ш									
	45									L	ŀ
	46	_				Щ			_	<u> </u>	
	47	₩.	Ш			Щ			<u> </u>	<u> </u>	1
	48	4	Щ			_			<u> </u>		1
	49	$\vdash$	$\vdash$					<b>—</b>		L	
	50	L.,		لــــا				L			•

Cla	aim	Date					Cli	Date											
	-																		
Final	Original	- 1 1			1	- 1			Final	Original		- 1				ĺ			
iĒ	Ę				i	i		.	ίĒ	)riç		- 1							
			_   _					·											]
	51							7.		101									
	52							3		102									
	53									103									
	54	$\perp$	$\perp$		Ш		$\perp$			104			$\perp$	┙					
-	55		$\perp$	$oxed{oxed}$		$\perp$		1.5		105									
	56	-		L						106		_	$\perp$	_			L		
	57	$\perp$			Ш					107							L	_	
	58			L			$\perp$			108		_	$\perp$	_		L			
	59			<u> </u>						109	Ш	_		$\perp$					
	60							0		110	Ш								
	61			L						111	Ш		$\perp$						
	62			_				્		112	$\sqcup$					_	_	L	
	63				П					113	$\Box$	$\Box$		$\Box$		L			
	64			$oxedsymbol{oxed}$						114	Ш								
	65	$\perp \perp \perp$			Ш					115									
	66	$\perp \perp \perp$		<u> </u>						116	Ш	[				<u>_</u>	_		Ш
	67									117									
	68									118	Ш								
	69									119							L		
	70									120							_		
	71							ġ.		121									
	72							਼ [		122									
	73							15		123									
	74									124								·	
	75									125									
	76									126									
	77							," [		127									
	78			L	Ш					128				_					
	79			_						129		$\perp$	$\perp$	$\perp$					
	80							;; 6,,,		130									
	81							ă.		131									
	82							4.		132									
	83					$\perp$				133	$\square$	$\Box$	$\perp$						
	84			Ш	Ш					134	Ш	$\perp$				$oxedsymbol{oxed}$		$oxed{oxed}$	
	85							5		135	Ш		[				_	$\Box$	Ш
	86	$\perp \perp \perp$			Ш					136						_	$oxed{oxed}$		Ш
	87			L		$\perp$	$\Box$			137			$\perp$						
	88	$\perp \downarrow \downarrow$		┕				7. 3.		138									
	89			L				2.1		139		$\Box$							
	90			$\Box$				-		140	$\Box$						匚		
	91	$\perp \perp \perp$	$\perp$				ot			141	Ш	[	$\perp$			<u></u>	_		
	92					_ _	oxdot	ы,		142	Ш	_					_		
	93	1		$oxedsymbol{oxed}$	Ш		Ш	. 4		143	Ш							Ш	
	94			$oxedsymbol{oxed}$	Ш		Ш			144	Ш								
	95			L				Į.		145							_		
	96							***		146	Ш								
	97						$\perp$	, ip.		147	Ш						$oxedsymbol{oxed}$		
	98			╚		$\perp$		[		148	Ш		[_				┕	$oxed{oxed}$	
	99			$oxed{\Box}$		$oldsymbol{\bot}$	$\perp \Box$			149	Ш	$\Box$	$\perp$						
	100					$\Box \mathbb{I}$		77		150			$_{ m I}$						